



**КОМИТЕТ ИВАНОВСКОЙ ОБЛАСТИ
ПО ГОСУДАРСТВЕННОЙ ОХРАНЕ ОБЪЕКТОВ
КУЛЬТУРНОГО НАСЛЕДИЯ**

РАСПОРЯЖЕНИЕ

«20» 05 2019

г. Иваново

№ 49-0

**Об утверждении предмета охраны объекта культурного наследия
регионального значения «Аудиторный корпус Химико-технологического
института», 1928-1937 гг. (Ивановская область, г. Иваново,
Шереметевский пр., 14)**

В соответствии со статьями 9.2 и 33 Федерального закона от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации»:

1. Утвердить предмет охраны объекта культурного наследия регионального значения «Аудиторный корпус Химико-технологического института», 1928-1937 гг. (Ивановская область, г. Иваново, Шереметевский пр., 14) согласно приложению к настоящему распоряжению.

2. Контроль за исполнением настоящего распоряжения оставляю за собой.

Председатель комитета

А.С. Рожкова

Приложение
к распоряжению комитета
Ивановской области
по государственной охране
объектов культурного наследия
от 20.05.19 № 49-0

ПРЕДМЕТ ОХРАНЫ

объекта культурного наследия регионального значения «Аудиторный корпус Химико-технологического института», 1928-1937 гг. (Ивановская область, г. Иваново, Шереметевский пр., 14)

Градостроительное положение: расположение на одном из центральных проспектах города.

Объемно-пространственная композиция: план трехэтажного корпуса под двускатной кровлей по форме близок к Г-образному, усложненному небольшим выступом лестничной клетки, на левом фланге, и уширением в сторону двора правого торца главного протяженного объема. Внутренняя планировка этажей строится по принципу коридорной системы, причем аудитории обращены окнами на главный фасад, а коридор тянется вдоль дворового.

Конструкции и материалы: стены кирпичные, оштукатурены, окрашены. Перекрытия – деревянные по железобетонным балкам. Лестницы – железобетонные. Кровля – пологая, двускатная.

Элементы фасадной композиции и элементы оформления фасадов: в основу композиции фасадов положен аналогичный другим сооружениям ансамбля, мотив контрастного противопоставления сдвоенных, лапидарно трактованных полуколонн плоскостям остекления крупных окон и глади стен. Полуколонны опираются на низкий бетонный цоколь, а над ними проходит тонкая полоса бетонного карниза.